

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-творчу програму
«Аудіовізуальне мистецтво та виробництво»
третього (освітньо-творчого) рівня вищої освіти
(спеціальність 021 «Аудіовізуальне мистецтво та медіавиробництво»)
Харківської державної академії культури

ОТП «Аудіовізуальне мистецтво та виробництво», яка реалізується в Харківській державній академії культури на факультеті аудіовізуального мистецтва, розроблена відповідно до чинного Закону України «Про вищу освіту» на основі Порядку здобуття освітньо-творчого ступеня доктора мистецтва та навчання в асистентурі-стажуванні (затверджений постановою КМУ № 865 від 24.10.2018) та з урахуванням стандартів спеціальності.

В описі предметної області ОТП ціль навчання зазначена як «підготовка фахівців, здатних розв'язувати складні творчі та наукові задачі в сфері аудіовізуального мистецтва та виробництва, генерувати нові ідеї та розробляти нові пропозиції», що відповідає вимогам ринку праці в аудіовізуальній індустрії.

Термін навчання за ОТП відповідає нормативному. Освітня складова (48 кредитів, з яких 12 (25%) – дисципліни за вибором здобувача) реалізується упродовж 1-4 семестрів. Третій рік навчання відведено на виконання творчого мистецького проекту. Аналіз структури освітньої складової ОТП доводить можливість формування у здобувачів, які навчаються за ОТП, компетентностей, визначених Національною рамкою кваліфікацій, в обсягах, передбачених нормативними документами. Структурно-логічна схема демонструє логічний зв'язок між освітніми компонентами, що забезпечує послідовність набуття, закріплення, удосконалення визначених програмою компетентностей.

Після ознайомлення зі структурою і змістом ОТП «Аудіовізуальне мистецтво та виробництво», її обговорення на науково-методичних семінарах кафедри вважаю, що освітньо-творча програма відповідає вимогам сучасної вищої освіти і може бути рекомендована до запровадження в освітній процес.

Доктор філософських наук,
доцент, завідувач кафедри
теорії культури та філософії науки
Харківського національного університету
імені В.Н. Каразіна



Дмитрій ПЕТРЕНКО